



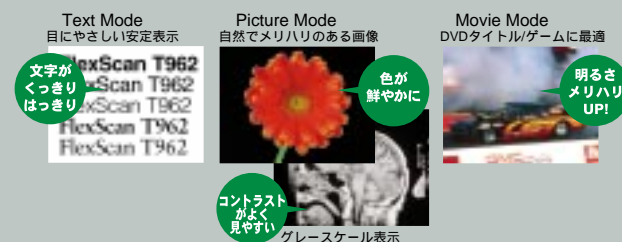
# FlexScan® T962

55cm(21)型カラーディスプレイ

標準価格(税別): 198,000円

グラフィックスユーザーに伝える  
卓越した色再現性と高精細画像。  
新世代の21型・平面CRTモデル。

- 21型平面アパーチャグリルCRT( FDトリニオン )  
採用。フラットで歪みのない自然な表示を実現。
- 超高解像度対応。最大解像度2048 × 1536/80Hz、  
推奨解像度1600 × 1200/100Hz をサポート。
- 「テキスト」、「ピクチャー」、動画を明るくメリハリある  
表示にする「ムービー」と用途にあった画像を選択できる  
ファインコントラスト機能を搭載。CGフレーム、CAD、  
医療などのグレースケール表示も各階調のコントラ  
スト比が向上します。



- 色再現性 / 視認性をさらに高める「自動カラー補正機  
能」、「起動ドリフト補正回路」、「ビデオバイパス回路」
- USBハブ機能を標準搭載。画像調整ユーティリティ  
ScreenManager® Pro for USB添付。
- 新世代をイメージしたセレーングレイの新キャビネット。



PowerMacintosh G3/G4対応  
モードをフルサポート。



エルゴノミクス、環境、省電力に配慮。  
最新の環境規格TCO 99に適合。

Full 3 Year Warranty  
この製品は  
3年間保証です。

詳しい情報は、

<http://www.eizo.co.jp/home/products/crt/>



E-ディスプレイとは、Ergonomics( 人間工学的な性能・健康への配慮 )、Easy to use  
( 簡単な操作性 )、Energy save( 省エネルギー )、Ecology( 環境保全 )など、人と人  
を取り巻くすべてのEにこだわり開発されたEIZOのディスプレイを語るキーワード。  
EIZOは、人とパソコンのより快適な環境をめざしてE-ディスプレイ運動を展開しています。

(( E-CLUB 会員募集 )) <http://www.eizo.co.jp/home/eclub/>

My **E-Display**, EIZO.

# FlexScan® T962

55cm( 21 )型カラーディスプレイ



## 仕様

サイズ	55cm( 21 )型( 可視域対角49.8cm )
ブラウン管	平面・アパーチャグリルCRT( FDTリントロン )
AGピッチ	0.24mm
反射低減処理	Super ErgoCoat
入力信号/入力端子	アナログRGB / D-Sub15ピン( ミニ )、5BNC
走査周波数( 自動追従 )	水平 30 ~ 130kHz、垂直 50 ~ 160Hz
表示面積( 横×縦 )	標準 388×291mm、最大 <sup>1</sup> 400×298mm
推奨解像度( 最大 )	1600×1200/100Hz( 2048×1536/80Hz )
各種調整機能	オートサイジング、自動調整機能、 コントラスト、輝度、画像位置( 水平、垂直 )、画像 サイズ( 水平、垂直 )歪み( 弓形、糸巻、台形、平行 四辺形 )色ズレ( 水平、垂直 )モアレ( 水平 )傾き、 4コーナー独立ユニフォーミティ、信号フィルタ1・2、 ファインコントラスト( テキスト、ピクチャー、ムービー )
カラー調整	色温度選択( 14段階:4000K ~ 10000Kまで500K単位 ( 9300K含む ) ) ゲイン/カットオフ( RGB )、 自動カラー補正、セーブ
省電力設定	PowerManager™( VESA DPMS )、オフタイマー
その他	入力信号設定、自己診断機能、ボタンセッティング 消磁、OSDメニューポジション、調整ロック、ピープ音、 言語選択、リセット
ビデオ信号メモリー	20種( プリセットモード2種、ユーザーモード18種 )
メンテナンスポート	RS-232C準拠、ミニDin-8ピンコネクタ
USBハブ機能 <sup>2</sup>	USB規格Rev.1.1準拠セルフパワードハブ USB Monitor Control Class規格Rev.1.0準拠 <sup>4</sup> アップストリーム×1ポート・ダウンストリーム×4ポート
チルト/スウィーベル角度	14°( 上10°、下4° ) / 90°( 右45°、左45° )

プラグ&プレイ機能 <sup>3</sup> VESA DDC 2B

電源 100VAC ± 10%、50/60Hz

消費電力( 節電時 ) 160W( 3W以下 )

外観寸法( 幅×高さ×奥行 ) 494 × 486 × 520mm

/ 重量 / 36.0kg

各種エルゴノミクス・安全規格 TCO'99、VCCIクラスB、TÜV Rheinland/Sマーク、  
家電・汎用品高調波抑制ガイドライン、  
国際エネルギースタープログラム、Energy2000

主な付属品 取扱説明書、二芯アダプタ付電源コード、DOS/V  
用ケーブル( D-Sub15ピン( ミニ ) )、ユーティリティ  
ディスク( ScreenManager Pro for USB <sup>4</sup>、ICC  
プロファイル含む ) 保証書

1 画像を表示することができる最大範囲です。ただしグラフィックスボードあるいはボードの解像度によっては、表示面積を最大まで広げられない場合があります。 2 USBインターフェイスは使用するコンピュータ、BIOS、OS及び周辺機器によって利用できない場合がありますのでご注意ください。 3 プラグ&プレイはコンピュータシステム( パーソナルコンピュータグラフィックスボード、Windows95/98/2000 )がこの機能をサポートしている場合にのみ有効です。この機能の詳細については、Windows95/98/2000、パーソナルコンピュータグラフィックスボードのマニュアルをご参照ください。または各メーカーにお問い合わせください。 4 Windows 98/2000に対応しています。

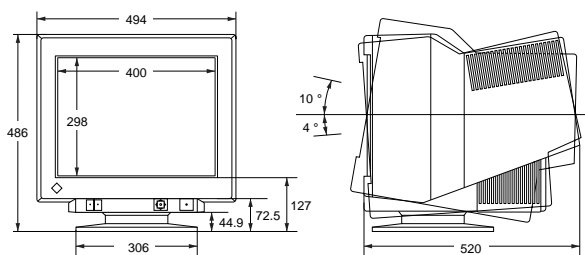
## オプション

### i-Sound V1-GY

サウンドユニット

標準価格( 税別 ) 9,000円

ビジネスのさまざまな音声ニーズをサポートする  
マイク、スピーカー内蔵の一体型のサウンドユニット。



( 単位 : mm )

全ディスプレイ製品  
**3年間保証**

センドバック修理対応( 3年間 )  
出張修理対応( 1年間 ) Full 3 Year Warranty  
代替機無償貸出し

ブラウン管、LCDパネル及びバックライトの経時による劣化は保証対象外になります。また、出張修理は一部地域限定となるなど、多少の条件があります。詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

Power Macintosh G3/G4は、米国Apple Computer, Inc.の登録商標です。 Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。 FDTリントロンはソニー株式会社の登録商標です。その他の会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。 当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業社として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。 本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様が異なりますので、ご購入の際は国内向けモデルであることをご確認ください。 外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。 製品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 本製品には、保証書が付いています。ご購入の販売店で必ずお受けとください。( 販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります。 ) お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されていますが、保証書記載のもの一致しているかを確かめください。 画面はハズミ合成です。



## 安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、  
ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

**EIZO株式会社** 〒924-8533 石川県松任市福留町655番地

東京 (03) 3455-7701 名古屋 (052) 232-7701 大阪 (06) 6301-7708

北陸 (076) 277-3971 福岡 (092) 715-7706

**EIZOは(株)ナナオの世界統一ブランドです。**

EIZO ホームページ <http://www.eizo.co.jp/>

お問い合わせ、ご用命は \_\_\_\_\_



このカタログは100%再生紙を使用しています。2000年5月作成 ( 000507 ) Printed in Japan, 5, 2000, 4K